<u>रजिस्ट्री सं. डी.एल.- 33004/99</u>



सी.जी.-डी.एल.-अ.-06022020-215940 CG-DL-E-06022020-215940

## असाधारण EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)
PART II—Section 3—Sub-section (ii)
प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 470] No. 470] नई दिल्ली, शनिवार, फरवरी 1, 2020/माघ 12, 1941 NEW DELHI, SATURDAY, FEBRUARY 1, 2020/MAGHA 12, 1941

## सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय

## अधिसूचना

नई दिल्ली, 30 जनवरी, 2020

का.आ. 504(अ).—केन्द्रीय सरकार, राष्ट्रीय राजमार्ग अधिनियम 1956 (1956 का 48) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 3क की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह समाधान हो जाने के पश्चात् कि मणिपुर राज्य के उखरुल जिले में NH202 के कि.मी. 73.136 से कि.मी. 99.01 (डिप्टी किमश्चर ऑफिस, उखरुल) तक के भू-खण्ड के निर्माण (चौड़ीकरण/पेव्ड शोल्डर सिहत 2-लेन/4-लेन का बनाना आदि), अनुरक्षण, प्रबन्धन और प्रचालन के लोक प्रयोजन के लिए वह भूमि अपेक्षित है जिसका संक्षिप्त वर्णन नीचे अनुसूची में दिया गया है, ऐसी भूमि का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है।

कोई भी व्यक्ति, जो उक्त भूमि में हितबद्ध है, उक्त अधिनियम की धारा 3ग की उप-धारा (1) के अधीन पूर्वोक्त प्रयोजन के लिए ऐसी भूमि के उपयोग पर राजपत्र में इस अधिसूचना के प्रकाशन की तारीख से इक्कीस दिन के भीतर अपनी आपत्ति प्रकट कर सकेगा।

ऐसी प्रत्येक आपत्ति सक्षम प्राधिकारी, अर्थात् डिप्टी कमिश्नर, उखरुल को लिखित रूप में प्रस्तुत की जाएगी और उसमें उसके आधार अधिकथित किए जाएंगे और सक्षम प्राधिकारी, आपित्तकर्ता को व्यक्तिगत रूप में या किसी विधिक पेशेवर द्वारा सुने जाने का अवसर देगा और ऐसी आपित्तयों की सुनवाई के पश्चात् तथा ऐसी और जाँच करने के पश्चात्, यदि कोई हो, जिसे सक्षम प्राधिकारी आवश्यक समझे, आदेश द्वारा या तो आपित्तयों को अनुज्ञात कर सकेगा या अनुज्ञात कर सकेगा।

उक्त अधिनियम की धारा 3ग की उप-धारा (2) के अधीन सक्षम प्राधिकारी द्वारा किया गया कोई भी आदेश अंतिम होगा।

647 GI/2020 (1)

इस अधिसूचना के अंतर्गत आने वाली भूमि के रेखांक और अन्य ब्यौरे सक्षम प्राधिकारी के उक्त कार्यालय में उपलब्ध हैं और उनका हितबद्ध व्यक्तियों द्वारा निरीक्षण किया जा सकता है ।

अनुसूची

मणिपुर राज्य के उखरुल जिले में NH202 के कि.मी. 73.136 से कि.मी. 99.01 (डिप्टी कमिश्नर ऑफिस, उखरुल) के लिए अर्जन की जाने वाली संरचना रहित अथवा संरचना सहित भूमि का संक्षिप्त विवरण

राज्य का नाम:	———— मणिपुर	जिले का नाम: उखरुल							
क्रमिक संख्या	सर्वेक्षण संख्या	भूमि का प्रकार	भूमि की प्रकृति	भूमि का क्षेत्रफल (स्थानीय इकाई)	भूमि का क्षेत्रफल (हेक्टेयर)				
तालुक का नाम:	तालुक का नाम: चिनगी								
गांव का नाम: व	ज्ल <b>हं</b> ग								
1	KAL1	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.9002520(हेक्टेयर)	0.9002520				
2	K A L 10	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0326132(हेक्टेयर)	0.0326132				
3	K A L 11	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0279172(हेक्टेयर)	0.0279172				
4	K A L 12	निजी(बारेन)	ड्राई	0.1472183(हेक्टेयर)	0.1472183				
5	K A L 13	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0238886(हेक्टेयर)	0.0238886				
6	K A L 14	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.2018925(हेक्टेयर)	0.2018925				
7	K A L 15	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0978211(हेक्टेयर)	0.0978211				
8	K A L 16	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0198971(हेक्टेयर)	0.0198971				
9	K A L 17	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.2010800(हेक्टेयर)	0.2010800				
10	K A L 18	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0840000(हेक्टेयर)	0.0840000				
11	K A L 19	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0682750(हेक्टेयर)	0.0682750				
12	KAL2	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.4044770(हेक्टेयर)	0.4044770				
13	K A L 20	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0398443(हेक्टेयर)	0.0398443				
14	K A L 21	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0425737(हेक्टेयर)	0.0425737				
15	K A L 22	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.1800143(हेक्टेयर)	0.1800143				
16	K A L 23	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.1410210(हेक्टेयर)	0.1410210				
17	K A L 24	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.2348063(हेक्टेयर)	0.2348063				
18	KAL3	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.6219050(हेक्टेयर)	0.6219050				
19	KAL4	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.2369380(हेक्टेयर)	0.2369380				
20	KAL5	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.1979600(हेक्टेयर)	0.1979600				
21	KAL6	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.3267090(हेक्टेयर)	0.3267090				
22	KAL7	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0337293(हेक्टेयर)	0.0337293				
23	KAL8	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0597890(हेक्टेयर)	0.0597890				

24	KAL9	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0053781(हेक्टेयर)	0.0053781			
25	KAL/LKJ1	निजी	ड्राई	0.7780000(हेक्टेयर)	0.7780000			
गांव का नाम: कूरे								
1	KUR1	निजी(फॉरेस्टेशन)	ड्राई	0.0511980(हेक्टेयर)	0.0511980			
2	K U R 10	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0927505(हेक्टेयर)	0.0927505			
3	K U R 11	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0592525(हेक्टेयर)	0.0592525			
4	K U R 12	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0615296(हेक्टेयर)	0.0615296			
5	K U R 13	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.1030337(हेक्टेयर)	0.1030337			
6	K U R 14	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0173450(हेक्टेयर)	0.0173450			
7	K U R 15	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.1672452(हेक्टेयर)	0.1672452			
8	K U R 16	निजी(फॉरेस्टेशन)	ड्राई	0.2817491(हेक्टेयर)	0.2817491			
9	K U R 17	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.3715432(हेक्टेयर)	0.3715432			
10	K U R 18	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.3459673(हेक्टेयर)	0.3459673			
11	K U R 19	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.1228417(हेक्टेयर)	0.1228417			
12	KUR2	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0300100(हेक्टेयर)	0.0300100			
13	K U R 20	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.2502132(हेक्टेयर)	0.2502132			
14	K U R 21	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0308786(हेक्टेयर)	0.0308786			
15	K U R 22	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.1010577(हेक्टेयर)	0.1010577			
16	K U R 23	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0968004(हेक्टेयर)	0.0968004			
17	K U R 24	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0840046(हेक्टेयर)	0.0840046			
18	K U R 25	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.3086818(हेक्टेयर)	0.3086818			
19	K U R 26	निजी(बारेन)	ड्राई	0.2756526(हेक्टेयर)	0.2756526			
20	K U R 27	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.1110145(हेक्टेयर)	0.1110145			
21	K U R 28	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0500000(हेक्टेयर)	0.0500000			
22	K U R 29	निजी(बारेन)	ड्राई	0.2685330(हेक्टेयर)	0.2685330			
23	KUR3	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0940010(हेक्टेयर)	0.0940010			
24	K U R 30	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.1000412(हेक्टेयर)	0.1000412			
25	K U R 31	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.1028454(हेक्टेयर)	0.1028454			
26	K U R 32	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0537790(हेक्टेयर)	0.0537790			
27	K U R 33	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0305823(हेक्टेयर)	0.0305823			
28	K U R 34	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0405865(हेक्टेयर)	0.0405865			
29	K U R 35	निजी(बारेन)	ड्राई	0.1276997(हेक्टेयर)	0.1276997			

h			-1	<u> </u>	
30	K U R 36	निजी(बारेन)	ड्राई	0.1083293(हेक्टेयर)	0.1083293
31	K U R 37	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0159023(हेक्टेयर)	0.0159023
32	K U R 38	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0836978(हेक्टेयर)	0.0836978
33	K U R 39	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0203160(हेक्टेयर)	0.0203160
34	KUR4	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.1894080(हेक्टेयर)	0.1894080
35	K U R 40	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0816539(हेक्टेयर)	0.0816539
36	K U R 41	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0036748(हेक्टेयर)	0.0036748
37	K U R 42	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0356037(हेक्टेयर)	0.0356037
38	KUR5	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0155040(हेक्टेयर)	0.0155040
39	KUR6	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0354440(हेक्टेयर)	0.0354440
40	KUR7	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.1330000(हेक्टेयर)	0.1330000
41	KUR8	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0250456(हेक्टेयर)	0.0250456
42	KUR9	निजी(बारेन)	ड्राई	0.2425835(हेक्टेयर)	0.2425835
गांव का नाम:	लोंगपि काजुई				
1	L K G 67	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.6529677(हेक्टेयर)	0.6529677
2	LKJ1	निजी(कमर्शियल)	ड्राई	0.4555060(हेक्टेयर)	0.4555060
3	L K J 10	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.1392162(हेक्टेयर)	0.1392162
4	L K J 11	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0266307(हेक्टेयर)	0.0266307
5	L K J 12	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0164235(हेक्टेयर)	0.0164235
6	L K J 13	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0226334(हेक्टेयर)	0.0226334
7	L K J 14	निजी(बारेन)	ड्राई	0.6269601(हेक्टेयर)	0.6269601
8	L K J 15	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0344995(हेक्टेयर)	0.0344995
9	L K J 16	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0420140(हेक्टेयर)	0.0420140
10	L K J 17	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0179197(हेक्टेयर)	0.0179197
11	L K J 18	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0062288(हेक्टेयर)	0.0062288
12	L K J 19	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0090655(हेक्टेयर)	0.0090655
13	LKJ2	निजी( कमर्शियल)	ड्राई	0.3517530(हेक्टेयर)	0.3517530
14	L K J 20	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0233056(हेक्टेयर)	0.0233056
15	L K J 21	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0050813(हेक्टेयर)	0.0050813
16	L K J 22	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0142458(हेक्टेयर)	0.0142458
17	L K J 23	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0144551(हेक्टेयर)	0.0144551
18	L K J 24	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0337298(हेक्टेयर)	0.0337298

19	L K J 25	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0094557(हेक्टेयर)	0.0094557
20	L K J 26	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0217132(हेक्टेयर)	0.0217132
21	L K J 27	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0865983(हेक्टेयर)	0.0865983
22	L K J 28	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0649811(हेक्टेयर)	0.0649811
23	L K J 29	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0557328(हेक्टेयर)	0.0557328
24	LKJ3	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0365500(हेक्टेयर)	0.0365500
25	L K J 30	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0748360(हेक्टेयर)	0.0748360
26	L K J 31	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0573382(हेक्टेयर)	0.0573382
27	L K J 32	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0331374(हेक्टेयर)	0.0331374
28	L K J 33	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.2056548(हेक्टेयर)	0.2056548
29	L K J 34	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.1192162(हेक्टेयर)	0.1192162
30	L K J 35	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0462304(हेक्टेयर)	0.0462304
31	L K J 36	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.2003545(हेक्टेयर)	0.2003545
32	L K J 37	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.1027227(हेक्टेयर)	0.1027227
33	L K J 38	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.3594803(हेक्टेयर)	0.3594803
34	L K J 39	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.1155493(हेक्टेयर)	0.1155493
35	LKJ4	निजी(बारेन)	ड्राई	0.3009540(हेक्टेयर)	0.3009540
36	L K J 40	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0449123(हेक्टेयर)	0.0449123
37	L K J 41	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0277653(हेक्टेयर)	0.0277653
38	L K J 42	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0277653(हेक्टेयर)	0.0277653
39	L K J 43	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0975248(हेक्टेयर)	0.0975248
40	L K J 44	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0581069(हेक्टेयर)	0.0581069
41	L K J 45	निजी(बारेन)	ड्राई	0.1010889(हेक्टेयर)	0.1010889
42	L K J 46	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0922682(हेक्टेयर)	0.0922682
43	L K J 47	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.1213931(हेक्टेयर)	0.1213931
44	L K J 48	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.2483304(हेक्टेयर)	0.2483304
45	L K J 49	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.2052453(हेक्टेयर)	0.2052453
46	LKJ5	निजी(बारेन)	ड्राई	0.2875220(हेक्टेयर)	0.2875220
47	L K J 50	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0390496(हेक्टेयर)	0.0390496
48	L K J 51	निजी(बारेन)	ड्राई	0.1564774(हेक्टेयर)	0.1564774
49	L K J 52	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0800832(हेक्टेयर)	0.0800832
50	L K J 53	निजी(बारेन)	ड्राई	0.6169601(हेक्टेयर)	0.6169601

51	L K J 54	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0353489(हेक्टेयर)	0.0353489
52	L K J 55	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0072778(हेक्टेयर)	0.0072778
53	L K J 56	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0065560(हेक्टेयर)	0.0065560
54	L K J 57	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0620628(हेक्टेयर)	0.0620628
55	L K J 58	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0326098(हेक्टेयर)	0.0326098
56	L K J 59	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0218986(हेक्टेयर)	0.0218986
57	LKJ6	निजी(बारेन)	ड्राई	0.2531070(हेक्टेयर)	0.2531070
58	L K J 60	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0149057(हेक्टेयर)	0.0149057
59	L K J 61	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.1937191(हेक्टेयर)	0.1937191
60	L K J 62	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0215447(हेक्टेयर)	0.0215447
61	L K J 63	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0534152(हेक्टेयर)	0.0534152
62	L K J 64	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0337500(हेक्टेयर)	0.0337500
63	L K J 65	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.4518150(हेक्टेयर)	0.4518150
64	L K J 66	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.1683946(हेक्टेयर)	0.1683946
65	L K J 68	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0281208(हेक्टेयर)	0.0281208
66	L K J 69	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0557328(हेक्टेयर)	0.0557328
67	LKJ7	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0094167(हेक्टेयर)	0.0094167
68	L K J 70	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.1133992(हेक्टेयर)	0.1133992
69	L K J 71	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.1098612(हेक्टेयर)	0.1098612
70	L K J 72	निजी(बारेन)	ड्राई	0.7531319(हेक्टेयर)	0.7531319
71	LKJ8	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.5503096(हेक्टेयर)	0.5503096
72	LKJ9	निजी(कमर्शियल)	ड्राई	0.0050034(हेक्टेयर)	0.0050034
गांव का न	ाम: मारंग फुंग				
1	M R K/M N P 1	निजी(हिल)	ड्राई	8.5480000(हेक्टेयर)	8.5480000
गांव का न	ाम: मारेम				
1	MRK1	निजी(फॉरेस्टेशन)	ड्राई	9.1940000(हेक्टेयर)	9.1940000
गांव का न	ाम: नमरेई				
1	N A M 1	निजी(बारेन)	ड्राई	0.7431800(हेक्टेयर)	0.7431800
2	N A M 10	निजी(कमर्शियल)	ड्राई	0.0356094(हेक्टेयर)	0.0356094
3	N A M 11	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0285108(हेक्टेयर)	0.0285108
4	N A M 12	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0194170(हेक्टेयर)	0.0194170
5	N A M 13	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0052447(हेक्टेयर)	0.0052447

6	N A M 14	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0423770(हेक्टेयर)	0.0423770
7	N A M 15	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0567412(हेक्टेयर)	0.0567412
8	N A M 16	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0256179(हेक्टेयर)	0.0256179
9	N A M 17	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0248917(हेक्टेयर)	0.0248917
10	N A M 18	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0172723(हेक्टेयर)	0.0172723
11	N A M 19	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0559895(हेक्टेयर)	0.0559895
12	NAM2	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0787579(हेक्टेयर)	0.0787579
13	N A M 20	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0383374(हेक्टेयर)	0.0383374
14	N A M 21	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0550834(हेक्टेयर)	0.0550834
15	N A M 22	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0854157(हेक्टेयर)	0.0854157
16	N A M 23	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.1420237(हेक्टेयर)	0.1420237
17	N A M 24	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0080378(हेक्टेयर)	0.0080378
18	N A M 25	निजी(बारेन)	ड्राई	1.5280930(हेक्टेयर)	1.5280930
19	N A M 26	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0068000(हेक्टेयर)	0.0068000
20	N A M 27	निजी(बारेन)	ड्राई	0.3509597(हेक्टेयर)	0.3509597
21	N A M 28	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0528285(हेक्टेयर)	0.0528285
22	N A M 29	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0304821(हेक्टेयर)	0.0304821
23	N A M 3	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.1617202(हेक्टेयर)	0.1617202
24	N A M 30	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0434136(हेक्टेयर)	0.0434136
25	N A M 31	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0998780(हेक्टेयर)	0.0998780
26	N A M 32	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.2297768(हेक्टेयर)	0.2297768
27	N A M 33	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0645844(हेक्टेयर)	0.0645844
28	N A M 34	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.1080722(हेक्टेयर)	0.1080722
29	N A M 35	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0165872(हेक्टेयर)	0.0165872
30	N A M 36	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0401089(हेक्टेयर)	0.0401089
31	N A M 37	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.1211690(हेक्टेयर)	0.1211690
32	N A M 38	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.1760435(हेक्टेयर)	0.1760435
33	N A M 39	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.9890300(हेक्टेयर)	0.9890300
34	N A M 4	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0654943(हेक्टेयर)	0.0654943
35	N A M 5	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.2048010(हेक्टेयर)	0.2048010
36	N A M 6	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0517901(हेक्टेयर)	0.0517901
37	NAM7	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0356455(हेक्टेयर)	0.0356455

38	NAM8	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0582921(हेक्टेयर)	0.0582921			
39	N A M 9	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0169230(हेक्टेयर)	0.0169230			
गांव का नाम: नगाहुई (अवांग कासोम)								
1	N G H 1	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	1.3503500(हेक्टेयर)	1.3503500			
2	N G H 10	निजी(बारेन)	ड्राई	0.3010215(हेक्टेयर)	0.3010215			
3	N G H 11	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0331888(हेक्टेयर)	0.0331888			
4	N G H 12	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0209286(हेक्टेयर)	0.0209286			
5	N G H 13	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0736429(हेक्टेयर)	0.0736429			
6	N G H 14	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.1504404(हेक्टेयर)	0.1504404			
7	N G H 15	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.1968353(हेक्टेयर)	0.1968353			
8	N G H 16	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0183396(हेक्टेयर)	0.0183396			
9	N G H 17	निजी(कमर्शियल)	ड्राई	0.0100001(हेक्टेयर)	0.0100001			
10	N G H 18	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0240005(हेक्टेयर)	0.0240005			
11	N G H 19	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.020000(हेक्टेयर)	0.0200000			
12	N G H 2	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0912110(हेक्टेयर)	0.0912110			
13	N G H 20	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0159472(हेक्टेयर)	0.0159472			
14	N G H 21	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0300528(हेक्टेयर)	0.0300528			
15	N G H 22	निजी(प्ले ग्राउंड)	ड्राई	0.0633226(हेक्टेयर)	0.0633226			
16	N G H 23	निजी(प्ले ग्राउंड)	ड्राई	0.1698517(हेक्टेयर)	0.1698517			
17	N G H 24	निजी(प्ले ग्राउंड)	ड्राई	0.2644665(हेक्टेयर)	0.2644665			
18	N G H 25	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.7615164(हेक्टेयर)	0.7615164			
19	N G H 26	निजी(बारेन)	ड्राई	0.4458946(हेक्टेयर)	0.4458946			
20	N G H 27	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0537035(हेक्टेयर)	0.0537035			
21	N G H 28	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0472957(हेक्टेयर)	0.0472957			
22	N G H 29	निजी(बारेन)	ड्राई	0.1710138(हेक्टेयर)	0.1710138			
23	NGH3	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.4488050(हेक्टेयर)	0.4488050			
24	N G H 30	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0422051(हेक्टेयर)	0.0422051			
25	N G H 31	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0138721(हेक्टेयर)	0.0138721			
26	N G H 32	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0226460(हेक्टेयर)	0.0226460			
27	N G H 33	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0410921(हेक्टेयर)	0.0410921			
28	N G H 34	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0229557(हेक्टेयर)	0.0229557			
29	N G H 35	निजी(बारेन)	ड्राई	0.1358009(हेक्टेयर)	0.1358009			

30	N G H 36	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0130460(हेक्टेयर)	0.0130460
31	N G H 37	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0019539(हेक्टेयर)	0.0019539
32	N G H 38	निजी(कमर्शियल)	ड्राई	0.0383267(हेक्टेयर)	0.0383267
33	N G H 39	निजी(कमर्शियल)	ड्राई	0.0267548(हेक्टेयर)	0.0267548
34	N G H 4	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0960030(हेक्टेयर)	0.0960030
35	NGH5	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.4754390(हेक्टेयर)	0.4754390
36	NGH6	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0349020(हेक्टेयर)	0.0349020
37	NGH7	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.6958772(हेक्टेयर)	0.6958772
38	NGH8	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0472957(हेक्टेयर)	0.0472957
39	NGH9	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.1836663(हेक्टेयर)	0.1836663
गांव का नाम:	नुंगबी खुलेन				
1	NBK4	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0120010(हेक्टेयर)	0.0120010
2	NBK	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0397840(हेक्टेयर)	0.0397840
3	N B K 1	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0111730(हेक्टेयर)	0.0111730
4	N B K 10	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0289912(हेक्टेयर)	0.0289912
5	N B K 11	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0085816(हेक्टेयर)	0.0085816
6	N B K 12	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0190782(हेक्टेयर)	0.0190782
7	N B K 13	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0229811(हेक्टेयर)	0.0229811
8	N B K 14	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0202321(हेक्टेयर)	0.0202321
9	N B K 15	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0305422(हेक्टेयर)	0.0305422
10	N B K 16	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.1000215(हेक्टेयर)	0.1000215
11	N B K 17	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0402857(हेक्टेयर)	0.0402857
12	N B K 18	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0236894(हेक्टेयर)	0.0236894
13	N B K 19	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0410004(हेक्टेयर)	0.0410004
14	N B K 20	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0460000(हेक्टेयर)	0.0460000
15	N B K 21	निजी(बारेन)	ड्राई	0.1551820(हेक्टेयर)	0.1551820
16	N B K 22	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0100190(हेक्टेयर)	0.0100190
17	N B K 23	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.1538137(हेक्टेयर)	0.1538137
18	N B K 24	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0532360(हेक्टेयर)	0.0532360
19	N B K 25	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0363580(हेक्टेयर)	0.0363580
20	N B K 26	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0516089(हेक्टेयर)	0.0516089
21	N B K 27	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.1202300(हेक्टेयर)	0.1202300

22	N B K 28	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0240120(हेक्टेयर)	0.0240120
23	N B K 29	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0010320(हेक्टेयर)	0.0010320
24	N B K 3	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0279960(हेक्टेयर)	0.0279960
25	N B K 30	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0041470(हेक्टेयर)	0.0041470
26	N B K 31	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0413930(हेक्टेयर)	0.0413930
27	N B K 32	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0335660(हेक्टेयर)	0.0335660
28	N B K 33	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0251810(हेक्टेयर)	0.0251810
29	N B K 34	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0189370(हेक्टेयर)	0.0189370
30	N B K 35	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.2196010(हेक्टेयर)	0.2196010
31	N B K 36	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0860460(हेक्टेयर)	0.0860460
32	N B K 37	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0776700(हेक्टेयर)	0.0776700
33	N B K 38	निजी(बारेन)	ड्राई	0.0768770(हेक्टेयर)	0.0768770
34	N B K 39	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0154620(हेक्टेयर)	0.0154620
35	N B K 40	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0565670(हेक्टेयर)	0.0565670
36	N B K 41	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.1955930(हेक्टेयर)	0.1955930
37	N B K 42	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0889760(हेक्टेयर)	0.0889760
38	N B K 43	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.1042720(हेक्टेयर)	0.1042720
39	N B K 44	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0460240(हेक्टेयर)	0.0460240
40	N B K 5	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0129180(हेक्टेयर)	0.0129180
41	NBK6	निजी(कल्टीवेशन)	ड्राई	0.0128850(हेक्टेयर)	0.0128850
42	NBK7	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0270260(हेक्टेयर)	0.0270260
43	NBK8	निजी(कमर्शियल)	ड्राई	0.0164480(हेक्टेयर)	0.0164480
44	NBK9	निजी(रेजिडेंशियल)	ड्राई	0.0155620(हेक्टेयर)	0.0155620
			कुल	52.0617	52.0617

[फा. सं. NHIDCL/BO-IMPHAL/Y-U-J/DPR/2016-17/3A5]

राजेश गुप्ता, उप सचिव

## MINISTRY OF ROAD TRANSPORT AND HIGHWAYS NOTIFICATION

New Delhi, the 30th January, 2020

**S.O. 504(E).**—In exercise of powers conferred by sub-section (1) of section 3A of the National Highways Act, 1956 (48 of 1956) (hereinafter referred to as the said Act), the Central Government, after being satisfied that for the public purpose, the land, the brief description of which is given in the Schedule below, is required for building (widening/two lane with paved shoulder/four laning etc.,), maintenance, management and operation of NH202 in the stretch of land from

Km. 73.136 to Km. 99.01 (Deputy Commissioner Office, Ukhrul) in the district of UKHRUL in the state of MANIPUR, hereby declares its intention to acquire such land.

Any person interested in the said land may, within twenty-one days from the date of publication of this notification in the Official Gazette, object to the use of such land for the aforesaid purpose under sub-section(1) of section 3C of the said Act.

Every such objection shall be made to the Competent Authority, namely, Deputy Commissioner, Ukhrul in writing and shall set out the grounds thereof and the Competent Authority shall give the objector an opportunity of being heard, either in person or by a legal practitioner, and may, after hearing all such objections and after making such further enquiry, if any, as the Competent Authority thinks necessary, by order, either allow or disallow the objections.

Any order made by the Competent Authority under sub-section (2) of section 3C of the said Act shall be final.

The land plans and other details of the land to be acquired under their notification are available and can be inspected by the interested person at the aforesaid office of the Competent Authority.

SCHEDULE
Brief Description of the land to be acquired with or without structures falling NH202 in the stretch of land from Km. 73.136 to Km. 99.01 (Deputy Commissioner Office, Ukhrul) in the district of UKHRUL in the State of MANIPUR

State:	MANIPUR	District: UKHRUL			
Sl.No.	Survey / Plot Number	Type of Land	Nature of Land	Area (in Local Unit)	Area (in Hectare)
Taluk:	Chingai				
Village	e: Kalhang				
1	KAL1	Private(CULTIVATION)	DRY	0.9002520(Hectare)	0.9002520
2	K A L 10	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0326132(Hectare)	0.0326132
3	K A L 11	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0279172(Hectare)	0.0279172
4	K A L 12	Private(BARREN)	DRY	0.1472183(Hectare)	0.1472183
5	K A L 13	Private(BARREN)	DRY	0.0238886(Hectare)	0.0238886
6	K A L 14	Private(CULTIVATION)	DRY	0.2018925(Hectare)	0.2018925
7	K A L 15	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0978211(Hectare)	0.0978211
8	K A L 16	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0198971(Hectare)	0.0198971
9	K A L 17	Private(CULTIVATION)	DRY	0.2010800(Hectare)	0.2010800
10	K A L 18	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0840000(Hectare)	0.0840000
11	K A L 19	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0682750(Hectare)	0.0682750
12	KAL2	Private(CULTIVATION)	DRY	0.4044770(Hectare)	0.4044770
13	K A L 20	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0398443(Hectare)	0.0398443
14	K A L 21	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0425737(Hectare)	0.0425737
15	K A L 22	Private(CULTIVATION)	DRY	0.1800143(Hectare)	0.1800143
16	K A L 23	Private(CULTIVATION)	DRY	0.1410210(Hectare)	0.1410210
17	K A L 24	Private(CULTIVATION)	DRY	0.2348063(Hectare)	0.2348063

10	IZ A I 2	D (CHI TIVATION)	DDV	0.6210050(II)	0.6210050
18	KAL3	Private(CULTIVATION)	DRY	0.6219050(Hectare)	0.6219050
19	KAL4	Private(CULTIVATION)	DRY	0.2369380(Hectare)	0.2369380
20	KAL5	Private(CULTIVATION)	DRY	0.1979600(Hectare)	0.1979600
21	K A L 6	Private(CULTIVATION)	DRY	0.3267090(Hectare)	0.3267090
22	K A L 7	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0337293(Hectare)	0.0337293
23	K A L 8	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0597890(Hectare)	0.0597890
24	K A L 9	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0053781(Hectare)	0.0053781
25	K A L/L K J 1	Private	DRY	0.7780000(Hectare)	0.7780000
Village	e: Kuirei				
1	KUR1	Private(FORESTATION)	DRY	0.0511980(Hectare)	0.0511980
2	K U R 10	Private(BARREN)	DRY	0.0927505(Hectare)	0.0927505
3	K U R 11	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0592525(Hectare)	0.0592525
4	K U R 12	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0615296(Hectare)	0.0615296
5	K U R 13	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.1030337(Hectare)	0.1030337
6	K U R 14	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0173450(Hectare)	0.0173450
7	K U R 15	Private(CULTIVATION)	DRY	0.1672452(Hectare)	0.1672452
8	K U R 16	Private(FORESTATION)	DRY	0.2817491(Hectare)	0.2817491
9	K U R 17	Private(CULTIVATION)	DRY	0.3715432(Hectare)	0.3715432
10	K U R 18	Private(CULTIVATION)	DRY	0.3459673(Hectare)	0.3459673
11	K U R 19	Private(CULTIVATION)	DRY	0.1228417(Hectare)	0.1228417
12	KUR2	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0300100(Hectare)	0.0300100
13	K U R 20	Private(CULTIVATION)	DRY	0.2502132(Hectare)	0.2502132
14	K U R 21	Private(BARREN)	DRY	0.0308786(Hectare)	0.0308786
15	K U R 22	Private(CULTIVATION)	DRY	0.1010577(Hectare)	0.1010577
16	K U R 23	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0968004(Hectare)	0.0968004
17	K U R 24	Private(BARREN)	DRY	0.0840046(Hectare)	0.0840046
18	K U R 25	Private(CULTIVATION)	DRY	0.3086818(Hectare)	0.3086818
19	K U R 26	Private(BARREN)	DRY	0.2756526(Hectare)	0.2756526
20	K U R 27	Private(CULTIVATION)	DRY	0.1110145(Hectare)	0.1110145
21	K U R 28	Private(BARREN)	DRY	0.0500000(Hectare)	0.0500000
22	K U R 29	Private(BARREN)	DRY	0.2685330(Hectare)	0.2685330
23	KUR3	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0940010(Hectare)	0.0940010
24	K U R 30	Private(CULTIVATION)	DRY	0.1000412(Hectare)	0.1000412
25	K U R 31	Private(CULTIVATION)	DRY	0.1028454(Hectare)	0.1028454
26	K U R 32	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0537790(Hectare)	0.0537790
27	K U R 33	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0305823(Hectare)	0.0305823

28	K U R 34	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0405865(Hectare)	0.0405865
29	K U R 35	Private(BARREN)	DRY	0.1276997(Hectare)	0.1276997
30	K U R 36	Private(BARREN)	DRY	0.1083293(Hectare)	0.1083293
31	K U R 37	Private(BARREN)	DRY	0.0159023(Hectare)	0.0159023
32	K U R 38	Private(BARREN)	DRY	0.0836978(Hectare)	0.0836978
33	K U R 39	Private(BARREN)	DRY	0.0203160(Hectare)	0.0203160
34	K U R 4	Private(CULTIVATION)	DRY	0.1894080(Hectare)	0.1894080
35	K U R 40	Private(BARREN)	DRY	0.0816539(Hectare)	0.0816539
36	K U R 41	Private(BARREN)	DRY	0.0036748(Hectare)	0.0036748
37	K U R 42	Private(BARREN)	DRY	0.0356037(Hectare)	0.0356037
38	KUR5	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0155040(Hectare)	0.0155040
39	K U R 6	Private(BARREN)	DRY	0.0354440(Hectare)	0.0354440
40	K U R 7	Private(CULTIVATION)	DRY	0.1330000(Hectare)	0.1330000
41	K U R 8	Private(BARREN)	DRY	0.0250456(Hectare)	0.0250456
42	K U R 9	Private(BARREN)	DRY	0.2425835(Hectare)	0.2425835
Village	e: Longpi Kajui				
1	L K G 67	Private(CULTIVATION)	DRY	0.6529677(Hectare)	0.6529677
2	LKJ1	Private(COMMERCIAL)	DRY	0.4555060(Hectare)	0.4555060
3	L K J 10	Private(CULTIVATION)	DRY	0.1392162(Hectare)	0.1392162
4	L K J 11	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0266307(Hectare)	0.0266307
5	L K J 12	Private(BARREN)	DRY	0.0164235(Hectare)	0.0164235
6	L K J 13	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0226334(Hectare)	0.0226334
7	L K J 14	Private(BARREN)	DRY	0.6269601(Hectare)	0.6269601
8	L K J 15	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0344995(Hectare)	0.0344995
9	L K J 16	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0420140(Hectare)	0.0420140
10	L K J 17	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0179197(Hectare)	0.0179197
11	L K J 18	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0062288(Hectare)	0.0062288
12	L K J 19	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0090655(Hectare)	0.0090655
13	LKJ2	Private(COMMERCIAL)	DRY	0.3517530(Hectare)	0.3517530
14	L K J 20	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0233056(Hectare)	0.0233056
15	L K J 21	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0050813(Hectare)	0.0050813
16	L K J 22	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0142458(Hectare)	0.0142458
17	L K J 23	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0144551(Hectare)	0.0144551
18	L K J 24	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0337298(Hectare)	0.0337298
19	L K J 25	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0094557(Hectare)	0.0094557
20	L K J 26	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0217132(Hectare)	0.0217132

21	L K J 27	Private(BARREN)	DRY	0.0865983(Hectare)	0.0865983
22	L K J 28	Private(BARREN)	DRY	0.0649811(Hectare)	0.0649811
23	L K J 29	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0557328(Hectare)	0.0557328
24	L K J 3	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0365500(Hectare)	0.0365500
25	L K J 30	Private(BARREN)	DRY	0.0748360(Hectare)	0.0748360
26	L K J 31	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0573382(Hectare)	0.0573382
27	L K J 32	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0331374(Hectare)	0.0331374
28	L K J 33	Private(CULTIVATION)	DRY	0.2056548(Hectare)	0.2056548
29	L K J 34	Private(CULTIVATION)	DRY	0.1192162(Hectare)	0.1192162
30	L K J 35	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0462304(Hectare)	0.0462304
31	L K J 36	Private(CULTIVATION)	DRY	0.2003545(Hectare)	0.2003545
32	L K J 37	Private(CULTIVATION)	DRY	0.1027227(Hectare)	0.1027227
33	L K J 38	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.3594803(Hectare)	0.3594803
34	L K J 39	Private(CULTIVATION)	DRY	0.1155493(Hectare)	0.1155493
35	L K J 4	Private(BARREN)	DRY	0.3009540(Hectare)	0.3009540
36	L K J 40	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0449123(Hectare)	0.0449123
37	L K J 41	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0277653(Hectare)	0.0277653
38	L K J 42	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0277653(Hectare)	0.0277653
39	L K J 43	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0975248(Hectare)	0.0975248
40	L K J 44	Private(BARREN)	DRY	0.0581069(Hectare)	0.0581069
41	L K J 45	Private(BARREN)	DRY	0.1010889(Hectare)	0.1010889
42	L K J 46	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0922682(Hectare)	0.0922682
43	L K J 47	Private(CULTIVATION)	DRY	0.1213931(Hectare)	0.1213931
44	L K J 48	Private(CULTIVATION)	DRY	0.2483304(Hectare)	0.2483304
45	L K J 49	Private(CULTIVATION)	DRY	0.2052453(Hectare)	0.2052453
46	LKJ5	Private(BARREN)	DRY	0.2875220(Hectare)	0.2875220
47	L K J 50	Private(BARREN)	DRY	0.0390496(Hectare)	0.0390496
48	L K J 51	Private(BARREN)	DRY	0.1564774(Hectare)	0.1564774
49	L K J 52	Private(BARREN)	DRY	0.0800832(Hectare)	0.0800832
50	L K J 53	Private(BARREN)	DRY	0.6169601(Hectare)	0.6169601
51	L K J 54	Private(BARREN)	DRY	0.0353489(Hectare)	0.0353489
52	L K J 55	Private(BARREN)	DRY	0.0072778(Hectare)	0.0072778
53	L K J 56	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0065560(Hectare)	0.0065560
54	L K J 57	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0620628(Hectare)	0.0620628
55	L K J 58	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0326098(Hectare)	0.0326098
56	L K J 59	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0218986(Hectare)	0.0218986

57	L K J 6	Private(BARREN)	DRY	0.2531070(Hectare)	0.2531070		
58	L K J 60	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0149057(Hectare)	0.0149057		
59	L K J 61	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.1937191(Hectare)	0.1937191		
60	L K J 62	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0215447(Hectare)	0.0215447		
61	L K J 63	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0534152(Hectare)	0.0534152		
62	L K J 64	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0337500(Hectare)	0.0337500		
63	L K J 65	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.4518150(Hectare)	0.4518150		
64	L K J 66	Private(CULTIVATION)	DRY	0.1683946(Hectare)	0.1683946		
65	L K J 68	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0281208(Hectare)	0.0281208		
66	L K J 69	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0557328(Hectare)	0.0557328		
67	L K J 7	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0094167(Hectare)	0.0094167		
68	L K J 70	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.1133992(Hectare)	0.1133992		
69	L K J 71	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.1098612(Hectare)	0.1098612		
70	L K J 72	Private(BARREN)	DRY	0.7531319(Hectare)	0.7531319		
71	L K J 8	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.5503096(Hectare)	0.5503096		
72	L K J 9	Private(COMMERCIAL)	DRY	0.0050034(Hectare)	0.0050034		
Village	Village: Marang Phung						
1	M R K/M N P 1	Private(Hill)	DRY	8.5480000(Hectare)	8.5480000		
Village	e: Marem	-					
1	MRK1	Private(FORESTATION)	DRY	9.1940000(Hectare)	9.1940000		
Village	e: Namrei						
1	N A M 1	Private(BARREN)	DRY	0.7431800(Hectare)	0.7431800		
2	N A M 10	Private(COMMERCIAL)	DRY	0.0356094(Hectare)	0.0356094		
3	N A M 11	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0285108(Hectare)	0.0285108		
4	N A M 12	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0194170(Hectare)	0.0194170		
5	N A M 13	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0052447(Hectare)	0.0052447		
6	N A M 14	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0423770(Hectare)	0.0423770		
7	N A M 15	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0567412(Hectare)	0.0567412		
8	N A M 16	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0256179(Hectare)	0.0256179		
9	N A M 17	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0248917(Hectare)	0.0248917		
10	N A M 18	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0172723(Hectare)	0.0172723		
11	N A M 19	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0559895(Hectare)	0.0559895		
12	N A M 2	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0787579(Hectare)	0.0787579		
13	N A M 20	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0383374(Hectare)	0.0383374		
14	N A M 21	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0550834(Hectare)	0.0550834		

17         N A M 24         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0080378(Hectare)         0.01           18         N A M 25         Private(BARREN)         DRY         1.5280930(Hectare)         1.5           19         N A M 26         Private(BARREN)         DRY         0.0068000(Hectare)         0.0           20         N A M 27         Private(BARREN)         DRY         0.3509597(Hectare)         0.0           21         N A M 28         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0528285(Hectare)         0.0           22         N A M 29         Private(CULTIVATION)         DRY         0.0304821(Hectare)         0.0           23         N A M 3         Private(CULTIVATION)         DRY         0.1617202(Hectare)         0.0           24         N A M 30         Private(CULTIVATION)         DRY         0.0434136(Hectare)         0.0           25         N A M 31         Private(CULTIVATION)         DRY         0.0998780(Hectare)         0.0           26         N A M 32         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0645844(Hectare)         0.0           27         N A M 33         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.1080722(Hectare)         0.0           28         N A M 34         P	.1420237 .0080378 .5280930 .0068000 .3509597 .0528285 .0304821 .1617202 .0434136 .0998780 .2297768 .0645844 .1080722 .0165872 .0401089 .1211690 .1760435
18         N A M 25         Private(BARREN)         DRY         1.5280930(Hectare)         1.:           19         N A M 26         Private(BARREN)         DRY         0.0068000(Hectare)         0.0           20         N A M 27         Private(BARREN)         DRY         0.3509597(Hectare)         0.0           21         N A M 28         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0528285(Hectare)         0.0           22         N A M 29         Private(CULTIVATION)         DRY         0.0304821(Hectare)         0.0           23         N A M 3         Private(CULTIVATION)         DRY         0.1617202(Hectare)         0.0           24         N A M 30         Private(CULTIVATION)         DRY         0.0434136(Hectare)         0.0           25         N A M 31         Private(CULTIVATION)         DRY         0.0998780(Hectare)         0.0           26         N A M 32         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.2297768(Hectare)         0.0           27         N A M 33         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.1080722(Hectare)         0.0           28         N A M 34         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0165872(Hectare)         0.0           30         N A M 35         Pr	.5280930 .0068000 .3509597 .0528285 .0304821 .1617202 .0434136 .0998780 .2297768 .0645844 .1080722 .0165872 .0401089 .1211690 .1760435
19         N A M 26         Private(BARREN)         DRY         0.0068000(Hectare)         0.0           20         N A M 27         Private(BARREN)         DRY         0.3509597(Hectare)         0.0           21         N A M 28         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0528285(Hectare)         0.0           22         N A M 29         Private(CULTIVATION)         DRY         0.0304821(Hectare)         0.0           23         N A M 3         Private(CULTIVATION)         DRY         0.1617202(Hectare)         0.0           24         N A M 30         Private(CULTIVATION)         DRY         0.0434136(Hectare)         0.0           25         N A M 31         Private(CULTIVATION)         DRY         0.0998780(Hectare)         0.0           26         N A M 32         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0645844(Hectare)         0.0           27         N A M 33         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.1080722(Hectare)         0.0           28         N A M 34         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0165872(Hectare)         0.0           30         N A M 35         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0401089(Hectare)         0.0           31         N A M 37         <	.0068000 .3509597 .0528285 .0304821 .1617202 .0434136 .0998780 .2297768 .0645844 .1080722 .0165872 .0401089 .1211690 .1760435
20         N A M 27         Private(BARREN)         DRY         0.3509597(Hectare)         0.2           21         N A M 28         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0528285(Hectare)         0.0           22         N A M 29         Private(CULTIVATION)         DRY         0.0304821(Hectare)         0.0           23         N A M 3         Private(CULTIVATION)         DRY         0.1617202(Hectare)         0.           24         N A M 30         Private(CULTIVATION)         DRY         0.0434136(Hectare)         0.0           25         N A M 31         Private(CULTIVATION)         DRY         0.0998780(Hectare)         0.0           26         N A M 32         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.2297768(Hectare)         0.0           27         N A M 33         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0645844(Hectare)         0.0           28         N A M 34         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.1080722(Hectare)         0.           29         N A M 35         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0401089(Hectare)         0.           30         N A M 36         Private(CULTIVATION)         DRY         0.1211690(Hectare)         0.           31         N A M 38	.3509597 .0528285 .0304821 .1617202 .0434136 .0998780 .2297768 .0645844 .1080722 .0165872 .0401089 .1211690 .1760435
21         N A M 28         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0528285(Hectare)         0.0           22         N A M 29         Private(CULTIVATION)         DRY         0.0304821(Hectare)         0.0           23         N A M 3         Private(CULTIVATION)         DRY         0.1617202(Hectare)         0.0           24         N A M 30         Private(CULTIVATION)         DRY         0.0434136(Hectare)         0.0           25         N A M 31         Private(CULTIVATION)         DRY         0.0998780(Hectare)         0.0           26         N A M 32         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.2297768(Hectare)         0.0           27         N A M 33         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0645844(Hectare)         0.0           28         N A M 34         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.1080722(Hectare)         0.           29         N A M 35         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0165872(Hectare)         0.           30         N A M 36         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.1211690(Hectare)         0.           31         N A M 37         Private(CULTIVATION)         DRY         0.1760435(Hectare)         0.           32         N A M 38	.0528285 .0304821 .1617202 .0434136 .0998780 .2297768 .0645844 .1080722 .0165872 .0401089 .1211690 .1760435
22         N A M 29         Private(CULTIVATION)         DRY         0.0304821(Hectare)         0.0           23         N A M 3         Private(CULTIVATION)         DRY         0.1617202(Hectare)         0.           24         N A M 30         Private(CULTIVATION)         DRY         0.0434136(Hectare)         0.0           25         N A M 31         Private(CULTIVATION)         DRY         0.0998780(Hectare)         0.0           26         N A M 32         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.2297768(Hectare)         0.0           27         N A M 33         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0645844(Hectare)         0.0           28         N A M 34         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.1080722(Hectare)         0.           29         N A M 35         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0165872(Hectare)         0.           30         N A M 36         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0401089(Hectare)         0.           31         N A M 37         Private(CULTIVATION)         DRY         0.1760435(Hectare)         0.           32         N A M 38         Private(CULTIVATION)         DRY         0.9890300(Hectare)         0.           33         N A M 39	.0304821 .1617202 .0434136 .0998780 .2297768 .0645844 .1080722 .0165872 .0401089 .1211690 .1760435
23         N A M 3         Private(CULTIVATION)         DRY         0.1617202(Hectare)         0.           24         N A M 30         Private(CULTIVATION)         DRY         0.0434136(Hectare)         0.0           25         N A M 31         Private(CULTIVATION)         DRY         0.0998780(Hectare)         0.0           26         N A M 32         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.2297768(Hectare)         0.2           27         N A M 33         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0645844(Hectare)         0.0           28         N A M 34         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.1080722(Hectare)         0.           29         N A M 35         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0165872(Hectare)         0.           30         N A M 36         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0401089(Hectare)         0.           31         N A M 37         Private(CULTIVATION)         DRY         0.1211690(Hectare)         0.           32         N A M 38         Private(CULTIVATION)         DRY         0.1760435(Hectare)         0.           33         N A M 39         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0654943(Hectare)         0.           34         N A M 4	.1617202 .0434136 .0998780 .2297768 .0645844 .1080722 .0165872 .0401089 .1211690
24         N A M 30         Private(CULTIVATION)         DRY         0.0434136(Hectare)         0.04           25         N A M 31         Private(CULTIVATION)         DRY         0.0998780(Hectare)         0.0           26         N A M 32         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.2297768(Hectare)         0.0           27         N A M 33         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0645844(Hectare)         0.0           28         N A M 34         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.1080722(Hectare)         0.           29         N A M 35         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0165872(Hectare)         0.           30         N A M 36         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0401089(Hectare)         0.           31         N A M 37         Private(CULTIVATION)         DRY         0.1760435(Hectare)         0.           32         N A M 38         Private(CULTIVATION)         DRY         0.9890300(Hectare)         0.           33         N A M 39         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0654943(Hectare)         0.           34         N A M 4         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.2048010(Hectare)         0.           35         N A M 5	.0434136 .0998780 .2297768 .0645844 .1080722 .0165872 .0401089 .1211690 .1760435
25         N A M 31         Private(CULTIVATION)         DRY         0.0998780(Hectare)         0.0           26         N A M 32         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.2297768(Hectare)         0.2           27         N A M 33         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0645844(Hectare)         0.0           28         N A M 34         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.1080722(Hectare)         0.           29         N A M 35         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0165872(Hectare)         0.0           30         N A M 36         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0401089(Hectare)         0.0           31         N A M 37         Private(CULTIVATION)         DRY         0.1211690(Hectare)         0.           32         N A M 38         Private(CULTIVATION)         DRY         0.1760435(Hectare)         0.           33         N A M 39         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.9890300(Hectare)         0.           34         N A M 4         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0654943(Hectare)         0.           35         N A M 5         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.2048010(Hectare)         0.	.0998780 .2297768 .0645844 .1080722 .0165872 .0401089 .1211690 .1760435
26         N A M 32         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.2297768(Hectare)         0.2           27         N A M 33         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0645844(Hectare)         0.0           28         N A M 34         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.1080722(Hectare)         0.0           29         N A M 35         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0165872(Hectare)         0.0           30         N A M 36         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0401089(Hectare)         0.0           31         N A M 37         Private(CULTIVATION)         DRY         0.1211690(Hectare)         0.           32         N A M 38         Private(CULTIVATION)         DRY         0.1760435(Hectare)         0.           33         N A M 39         Private(CULTIVATION)         DRY         0.9890300(Hectare)         0.9           34         N A M 4         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0654943(Hectare)         0.           35         N A M 5         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.2048010(Hectare)         0.	.2297768 .0645844 .1080722 .0165872 .0401089 .1211690 .1760435
27         N A M 33         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0645844(Hectare)         0.0           28         N A M 34         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.1080722(Hectare)         0.           29         N A M 35         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0165872(Hectare)         0.           30         N A M 36         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0401089(Hectare)         0.           31         N A M 37         Private(CULTIVATION)         DRY         0.1211690(Hectare)         0.           32         N A M 38         Private(CULTIVATION)         DRY         0.1760435(Hectare)         0.           33         N A M 39         Private(CULTIVATION)         DRY         0.9890300(Hectare)         0.9           34         N A M 4         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0654943(Hectare)         0.0           35         N A M 5         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.2048010(Hectare)         0.0	.0645844 .1080722 .0165872 .0401089 .1211690 .1760435
28         N A M 34         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.1080722(Hectare)         0.           29         N A M 35         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0165872(Hectare)         0.0           30         N A M 36         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0401089(Hectare)         0.0           31         N A M 37         Private(CULTIVATION)         DRY         0.1211690(Hectare)         0.           32         N A M 38         Private(CULTIVATION)         DRY         0.1760435(Hectare)         0.           33         N A M 39         Private(CULTIVATION)         DRY         0.9890300(Hectare)         0.9           34         N A M 4         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0654943(Hectare)         0.0           35         N A M 5         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.2048010(Hectare)         0.0	.1080722 .0165872 .0401089 .1211690 .1760435
29         N A M 35         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0165872(Hectare)         0.0           30         N A M 36         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0401089(Hectare)         0.0           31         N A M 37         Private(CULTIVATION)         DRY         0.1211690(Hectare)         0.           32         N A M 38         Private(CULTIVATION)         DRY         0.1760435(Hectare)         0.           33         N A M 39         Private(CULTIVATION)         DRY         0.9890300(Hectare)         0.9           34         N A M 4         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0654943(Hectare)         0.0           35         N A M 5         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.2048010(Hectare)         0.2	.0165872 .0401089 .1211690 .1760435
30         N A M 36         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0401089(Hectare)         0.0           31         N A M 37         Private(CULTIVATION)         DRY         0.1211690(Hectare)         0.           32         N A M 38         Private(CULTIVATION)         DRY         0.1760435(Hectare)         0.           33         N A M 39         Private(CULTIVATION)         DRY         0.9890300(Hectare)         0.9           34         N A M 4         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0654943(Hectare)         0.0           35         N A M 5         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.2048010(Hectare)         0.2	.0401089 .1211690 .1760435
31         N A M 37         Private(CULTIVATION)         DRY         0.1211690(Hectare)         0.           32         N A M 38         Private(CULTIVATION)         DRY         0.1760435(Hectare)         0.           33         N A M 39         Private(CULTIVATION)         DRY         0.9890300(Hectare)         0.9           34         N A M 4         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0654943(Hectare)         0.0           35         N A M 5         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.2048010(Hectare)         0.2	.1211690
32         N A M 38         Private(CULTIVATION)         DRY         0.1760435(Hectare)         0.           33         N A M 39         Private(CULTIVATION)         DRY         0.9890300(Hectare)         0.9           34         N A M 4         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0654943(Hectare)         0.0           35         N A M 5         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.2048010(Hectare)         0.2	.1760435
33         N A M 39         Private(CULTIVATION)         DRY         0.9890300(Hectare)         0.9890300(	
34         N A M 4         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.0654943(Hectare)         0.0           35         N A M 5         Private(RESIDENTIAL)         DRY         0.2048010(Hectare)         0.2	.9890300
35 N A M 5 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.2048010(Hectare) 0.2048010(Hectare)	
	.0654943
36 NAM6 Privato/DECIDENTIAL) DDV 0.0517001/U.o.toro) 0.4	.2048010
	.0517901
37   N A M 7   Private(RESIDENTIAL)   DRY   0.0356455(Hectare)   0.0	.0356455
38   N A M 8   Private(RESIDENTIAL)   DRY   0.0582921(Hectare)   0.058292(Hectare)   0.058292(Hectare)   0.058292(Hectare)   0.058292(Hectare)   0.058292(Hectare)   0.058292(Hectare)   0.05829(Hectare)   0.05829(Hectare)   0.05829(Hectare)   0.05829(Hectare)	.0582921
39   N A M 9   Private(RESIDENTIAL)   DRY   0.0169230(Hectare)   0.016	.0169230
Village: Ngahui(Awang Kasom)	
N G H 1	.3503500
2 N G H 10 Private(BARREN) DRY 0.3010215(Hectare) 0.3	.3010215
3 N G H 11 Private(BARREN) DRY 0.0331888(Hectare) 0.0	.0331888
4 N G H 12 Private(BARREN) DRY 0.0209286(Hectare) 0.0	.0209286
5 N G H 13 Private(BARREN) DRY 0.0736429(Hectare) 0.0	.0736429
6 NGH 14 Private(CULTIVATION) DRY 0.1504404(Hectare) 0.	.1504404
7 NGH 15 Private(CULTIVATION) DRY 0.1968353(Hectare) 0.	.1968353
8 N G H 16 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0183396(Hectare) 0.0	.0183396
9 N G H 17 Private(COMMERCIAL) DRY 0.0100001(Hectare) 0.0	.0100001
10 N G H 18 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0240005(Hectare) 0.0	.0240005
11 N G H 19 Private(RESIDENTIAL) DRY 0.0200000(Hectare) 0.0	.0200000
12 N G H 2 Private(CULTIVATION) DRY 0.0912110(Hectare) 0.0	

13	N G H 20	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0159472(Hectare)	0.0159472
14	N G H 21	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0300528(Hectare)	0.0300528
15	N G H 22	Private(PLAY GROUND)	DRY	0.0633226(Hectare)	0.0633226
16	N G H 23	Private(PLAY GROUND)	DRY	0.1698517(Hectare)	0.1698517
17	N G H 24	Private(PLAY GROUND)	DRY	0.2644665(Hectare)	0.2644665
18	N G H 25	Private(CULTIVATION)	DRY	0.7615164(Hectare)	0.7615164
19	N G H 26	Private(BARREN)	DRY	0.4458946(Hectare)	0.4458946
20	N G H 27	Private(BARREN)	DRY	0.0537035(Hectare)	0.0537035
21	N G H 28	Private(BARREN)	DRY	0.0472957(Hectare)	0.0472957
22	N G H 29	Private(BARREN)	DRY	0.1710138(Hectare)	0.1710138
23	NGH3	Private(CULTIVATION)	DRY	0.4488050(Hectare)	0.4488050
24	N G H 30	Private(BARREN)	DRY	0.0422051(Hectare)	0.0422051
25	N G H 31	Private(BARREN)	DRY	0.0138721(Hectare)	0.0138721
26	N G H 32	Private(BARREN)	DRY	0.0226460(Hectare)	0.0226460
27	N G H 33	Private(BARREN)	DRY	0.0410921(Hectare)	0.0410921
28	N G H 34	Private(BARREN)	DRY	0.0229557(Hectare)	0.0229557
29	N G H 35	Private(BARREN)	DRY	0.1358009(Hectare)	0.1358009
30	N G H 36	Private(BARREN)	DRY	0.0130460(Hectare)	0.0130460
31	N G H 37	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0019539(Hectare)	0.0019539
32	N G H 38	Private(COMMERCIAL)	DRY	0.0383267(Hectare)	0.0383267
33	N G H 39	Private(COMMERCIAL)	DRY	0.0267548(Hectare)	0.0267548
34	NGH4	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0960030(Hectare)	0.0960030
35	NGH5	Private(CULTIVATION)	DRY	0.4754390(Hectare)	0.4754390
36	NGH6	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0349020(Hectare)	0.0349020
37	NGH7	Private(CULTIVATION)	DRY	0.6958772(Hectare)	0.6958772
38	N G H 8	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0472957(Hectare)	0.0472957
39	N G H 9	Private(CULTIVATION)	DRY	0.1836663(Hectare)	0.1836663
Villag	e: Nungbi Khullen	•		,	
1	NBK4	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0120010(Hectare)	0.0120010
2	N B K	Private(BARREN)	DRY	0.0397840(Hectare)	0.0397840
3	N B K 1	Private(BARREN)	DRY	0.0111730(Hectare)	0.0111730
4	N B K 10	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0289912(Hectare)	0.0289912
5	N B K 11	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0085816(Hectare)	0.0085816
6	N B K 12	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0190782(Hectare)	0.0190782
7	N B K 13	Private(BARREN)	DRY	0.0229811(Hectare)	0.0229811
8	N B K 14	Private(BARREN)	DRY	0.0202321(Hectare)	0.0202321
9	N B K 15	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0305422(Hectare)	0.0305422
10	N B K 16	Private(CULTIVATION)	DRY	0.1000215(Hectare)	0.1000215
11	N B K 17	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0402857(Hectare)	0.0402857

	1	1	11		
12	N B K 18	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0236894(Hectare)	0.0236894
13	N B K 19	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0410004(Hectare)	0.0410004
14	N B K 20	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0460000(Hectare)	0.0460000
15	N B K 21	Private(BARREN)	DRY	0.1551820(Hectare)	0.1551820
16	N B K 22	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0100190(Hectare)	0.0100190
17	N B K 23	Private(CULTIVATION)	DRY	0.1538137(Hectare)	0.1538137
18	N B K 24	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0532360(Hectare)	0.0532360
19	N B K 25	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0363580(Hectare)	0.0363580
20	N B K 26	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0516089(Hectare)	0.0516089
21	N B K 27	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.1202300(Hectare)	0.1202300
22	N B K 28	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0240120(Hectare)	0.0240120
23	N B K 29	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0010320(Hectare)	0.0010320
24	NBK3	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0279960(Hectare)	0.0279960
25	N B K 30	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0041470(Hectare)	0.0041470
26	N B K 31	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0413930(Hectare)	0.0413930
27	N B K 32	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0335660(Hectare)	0.0335660
28	N B K 33	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0251810(Hectare)	0.0251810
29	N B K 34	Private(BARREN)	DRY	0.0189370(Hectare)	0.0189370
30	N B K 35	Private(CULTIVATION)	DRY	0.2196010(Hectare)	0.2196010
31	N B K 36	Private(BARREN)	DRY	0.0860460(Hectare)	0.0860460
32	N B K 37	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0776700(Hectare)	0.0776700
33	N B K 38	Private(BARREN)	DRY	0.0768770(Hectare)	0.0768770
34	N B K 39	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0154620(Hectare)	0.0154620
35	N B K 40	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0565670(Hectare)	0.0565670
36	N B K 41	Private(CULTIVATION)	DRY	0.1955930(Hectare)	0.1955930
37	N B K 42	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0889760(Hectare)	0.0889760
38	N B K 43	Private(CULTIVATION)	DRY	0.1042720(Hectare)	0.1042720
39	N B K 44	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0460240(Hectare)	0.0460240
40	N B K 5	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0129180(Hectare)	0.0129180
41	NBK6	Private(CULTIVATION)	DRY	0.0128850(Hectare)	0.0128850
42	N B K 7	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0270260(Hectare)	0.0270260
43	NBK8	Private(COMMERCIAL)	DRY	0.0164480(Hectare)	0.0164480
44	NBK9	Private(RESIDENTIAL)	DRY	0.0155620(Hectare)	0.0155620
			Total	52.0617	52.0617

[F. No. NHIDCL/BO-IMPHAL/Y-U-J/DPR/2016-17/3A5] RAJESH GUPTA, Dy. Secy.